

DAFTAR PUSTAKA

1. Widhya CD. Gambaran Kejadian Infeksi Saluran Kemih Pada Ibu Hamil Di Badan Rumah Sakit Umum Tabanan. *Meditory J Med Lab*. 2018;6(1):27–38.
2. Sholihah AH. Analisis Faktor Risiko Kejadian Infeksi Saluran Kemih (ISK) Oleh Bakteri Uropatogen Di Puskesmas Ciputat Dan Pamulang Pada Agustus-Oktober 2017. *Dev Biol*. 2017;276(1):225–36.
3. Vidiyari D& P. Gambaran Karakteristik Ibu Hamil yang Mengalami Infeksi Saluran Kemih (ISK) di Wilayah Kerja Puskesmas Pekauman Banjarmasin. *Din Kesehat*. 2016;1(1):162–70.
4. Rowe TA, Juthani-Mehta M. Urinary Tract Infection In Older Adults. *Aging health*. 2013 Oct;9(5):519–28.
5. Dewi M. Profil Pasien Infeksi Saluran Kemih Pada Anak Di Puskesmas Surabaya. 2021;8487(1):187–96.
6. BRASIL 2011. Penggunaan Antibiotik Pada Pasien ISK di Puskesmas Sawah Lebar Bengkulu *Phys Rev E*. 2011;1–4.
7. Mochtar CA, Noegroho BS. Infeksi saluran kemih (ISK) non komplikata pada dewasa. *Guideline penatalaksanaan infeksi saluran kemih dan genitalia pria 2015*. 2015. 22–34 p.
8. Yusnita R, Meylina L, Ibrahim A, Rijai L. Kajian Efektivitas Penggunaan Antibiotik Pada Pasien Infeksi Saluran Kemih (Isk) Di Rumah Sakit Samarinda Medika Citra (Smc) Kota Samarinda. 2017;(January 2019).
9. Ikatan Ahli Urologi Indonesia IAUI. *Saluran Kemih Dan*. 2020. 148 p.
10. Nawakasari N, Nugraheni AY. Evaluasi Penggunaan Antibiotik pada Pasien Infeksi Saluran Kemih di Instalasi Rawat Inap RSUP X di Klaten Tahun 2017. *Pharmacon J Farm Indones*. 2019;16(1):38–48.
11. Walewangko GVC, Bodhi W, Kepel BJ. Uji Resistensi Bakteri *Escherichia Coli* Yang Di Isolasi Dari Plak Gigi Menggunakan Merkuri Dan Ampisilin. *J e-Biomedik*. 2015;3(1).
12. Harahap NI. Penggunaan Antibiotik pada Penyakit Infeksi Saluran Kemih

- di RSUD Datu Beru Takengon. *J Ilm Farm Imelda*. 2019;2(2):69–74.
13. Baeti TN, Rosaria P, Prastiwi R. Gambaran Terapi Antibiotika Pada Penderita Infeksi Saluran Kemih Di Rawat Inap Klinik Utama Amanda Purwokerto. *J Ilm Farm*. 2021;1–6.
 14. Ilmiah KT, Fauzi ZW, Banjarmasin UM, Farmasi F. Gambaran Rasionalitas Penggunaan Antibiotik Pada Pasien Infeksi Saluran Kemih (Isk) Beserta Batu Saluran Kemih (Bsk) Di Rsud Ansari Saleh Gambaran Rasionalitas Penggunaan Antibiotik Pada Pasien Infeksi Saluran Kemih (Isk) Beserta Batu Saluran Kemih . 2017;
 15. Costa E, Maria P, Nur O. Rasionalitas Penggunaan Antibiotik pada Pasien Infeksi Saluran Kemih (Isk) di Rumah. *CHM-K Pharm Sci J*. 2021;4(2):276–81.
 16. Kurniasari S, Humaidi F, Sofiyati I. Penggunaan Antibiotik Oleh Penderita Infeksi Saluran Kemih Di Instalasi Rawat Inap (Irna) 2 Rsud Dr. H. Slamet Martodirdjo Pamekasan Tahun 2018. *J Ilm Farm Attamru*. 2020;1(1):15–27.
 17. Ningrum RS. Evaluasi penggunaan antibiotik pada pasien infeksi saluran kemih di instalasi rawat inap rsud dr. moewardi tahun 2019 karya tulis ilmiah. 2020;
 18. Profil penggunaan antibiotik pada pasien infeksi saluran kemih di instalasi rawat inap medik rsud dr.soetomo surabaya. 2019;
 19. Bonkat G, Bartoletti R, Bruyère F, Cai T, Geerlings SE, Köves B, et al. EAU Guidelines on Urological Infections. *Eur Assoc Urol* 2021. 2021;(March):18–20.
 20. Useng A. Analisis penggunaan antibiotik pada penyakit infeksi saluran kemih berdasarkan. 2014;
 21. Yuniarti E, Rani AM, Handayani EW. Evaluasi Penggunaan Antibiotika Pada Infeksi Saluran Kemih Dengan Metode ATC/DDD DI RSUD Dr. Soedirman Kebumen. *J Farm Klin dan Sains*. 2021;1(1):6.
 22. Sari RN, Irawan Y, Jaluri PDC. Pola Penggunaan Obat Antibiotik Pada Pasien Infeksi Saluran Kemih (Isk) Di Instalasi Rawat Inap Rsud Sultan

- Imanuddin Pangkalan Bun Tahun 2018. *J Borneo Cendekia*. 2022;6(1):97.
23. Anggraini W, Candra TM, Maimunah S, Sugihantoro H. Evaluasi Kualitatif Penggunaan Antibiotik pada Pasien Infeksi Saluran Kemih dengan Metode Gyssens. *KELUWIH J Kesehat dan Kedokt*. 2020;2(1):1–8.
 24. Kristiyowati AD. Rasionalitas Penggunaan Obat Ditinjau Dari Indikator Peresapan World Health Organization (WHO) di Rumah Sakit IMC Periode Januari - Maret 2019. *Pros Senantias [Internet]*. 2020;1(1):277–86. Available from:<http://openjournal.unpam.ac.id/index.php/Senan/article/view/8205>
 25. Yanti YE. Rasionalitas Penggunaan Antibiotik Pada Pasien Rawat Inap Balita Penderita Pneumonia Dengan Pendekatan Metode Gyssens Di RSUD Sultan Syarif Mohamad Alkadrie Pontianak. *J Mhs Farm Fak Kedokt UNTAN*. 2016;1–15.
 26. Magliano E. Gender and Age-Dependent Etiology of Community-Acquired [Internet]. [diakses tanggal 23 Desember 2023]. *The Scientific World Journal, Milan*. 2016: <http://search.proquest.com>.
 27. Yunita I. Hubungan .Antara Hygiene Perorangan , Jenis Keiamin dan Status Perkawinan dengan Kejadian Infeksi Saiuran Kemih Pada Pasien di Poliklinik Penyakit Dalam RSUD Panembahan Senopati Kabupaten Bantul Yogyakarta. *FKM UAD , Yogyakarta Indonesia* . 2011.
 28. Costa EMD, Rengga MPE, Oktavia N. Rasionalitas Penggunaan Antibiotik pada Pasien Infeksi Saluran Kemih (Isk) di Rumah Sakit Bhayangkara Tk.III Drs. Titus Uly Kupang. *C-HMK Pharmaceutical Scientific Journal*. . 2021. Vol 4 (2)
 29. Ilmiah KT, Setiyani LIA. Gambaran peresapan antibiotik ciproflaxacin pada pasien infeksi bakteri di puskesmas tegal selatan. 2020;
 30. Riarti FN, Rame MMT, Kamiasi JEY. Evaluasi Rasionalitas Penggunaan Obat Antibiotik pada Pasien Infeksi Saluran Kemih di Instalasi Rawat Inap RSUD Prof. Dr. W.Z. Johannes Kupang dengan Metode Gyssens. *CHM-K Pharm Sci J [Internet]*. 2021;4(2):282–8. Available from: <https://core.ac>

.uk/reader /478529750

31. Marifah H, Puspitasari CE, Widiastuti IAE. Evaluation of The Quality of Antibiotic Use in Urinary Tract Infection Patients in hospitalization installations of NTB Provincial Hospital in 2019. *J Biol Trop*. 2022;22(3):757–64.
32. Memenuhi U, Gelar PM, Farmasi S. Gambaran Rasionalitas Penggunaan Antibiotik Pada Pasien Thypoid Fever Di Rawat Inap Klinik Bpm (Bhakti Pratama Mayang) Skripsi. 2023;
33. Putri SA, Oktavilantika DM. Evaluasi Rasionalitas Penggunaan Antibiotik Pada Pasien Demam Tifoid Di Instalasi Rawat Inap Rumah Sakit “X” Indramayu Dengan Metode Gyssens. *J Farm dan Farmakoinformatika*. 2023;1(1):1–13.
34. Ramlah ST, Nur D, Hanifa C. Rasionalitas Penggunaan Antibiotik Pada Pasien Rawat Jalan Di Puskesmas Loa Janan Tahun 2020. *Borneo Stud Res* [Internet]. 2021;3(1):1002–10. Available from: <https://journals.umkt.ac.id/index.php/bsr/article/view/2791>
35. Sari IP, Rahma K, Sari DP. Penggunaan Antibiotik Untuk Pengobatan Infeksi Saluran Kemih (Isk) Bagian Atas Pada Pasien Bpjs Rawat Jalan. *Binawan Student J* [Internet]. 2022;4(3):8–12. Available from: <https://journal.binawan.ac.id/index.php/bsj/article/view/612>
36. Palit MF, Studi P, Dokter P, Kedokteran F, Indonesia Uk. Infeksi Saluran Kemih Di Rumah Sakit Hermina Skripsi Infeksi Saluran Kemih Di Rumah Sakit Hermina Depok Periode Januari 2019 – Desember 2020. 2022;